

## 血液内科に過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

### [研究課題名]

パターン認識受容体を活性化させる新規リガンドによる白血病細胞の細胞死の解析

[研究機関] 北海道大学病院血液内科

[研究責任者] 後藤 秀樹 (血液内科・助教)

### [研究の目的]

急性白血病は通常、治療法として抗がん剤治療が行われます。しかし、急性白血病についてはまだ良く分かっていないことが多く、現在も多くの研究が行われています。この研究では、核酸 (RIGI-RNA) が白血病細胞の細胞死を誘導するメカニズムを解析します。将来的には、この病気の治療法の向上に役立てることを目的としています。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

2010 年 4 月から 2016 年 9 月までの間に急性白血病の診断が付いた方、もしくは急性白血病が疑われた方で研究用の血液・骨髄液の保管に同意された方

#### ●利用するカルテ情報

- 1) 研究対象者基本情報：年齢、性別、診断名
- 2) 血液学的検査：白血球数、白血球分画、ヘモグロビン、血小板数
- 3) 血液生化学的検査：総蛋白、アルブミン、総ビリルビン、AST、ALT、LDH、ALP、BUN、クレアチニン、Na、K、Cl、Ca、CRP
- 4) CT画像検査
- 5) 骨髄検査：骨髄穿刺、骨髄生検

### [個人情報の取り扱い]

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報 は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

\*上記の研究に診療情報を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院血液内科 担当医師 後藤 秀樹

電話 011-706-7214 FAX 011-706-7823